	Ē	ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references) ISSUING CLASSIFICATION OPIGINAL														<u>~</u>	쓴	710	1 80			TI) M 122-	reit	si U N	Ces				٦						
	ORIGINAL														CROSS REFERENCE(S)														\dashv							
)	CLASS SUBCLASS									-	71	ASS	•	Т			9		<u>;;;</u>	20	<u> </u>	NE	QI	IDC	71 AG	201	pei	2 0		Cr	<u></u>		_	ᅱ	
	7	53.00 0000LA00							┧	Η,		~	_	t	JUBULA							S (ONE SUBCL					اع	T	JECON)					\dashv		
	L	I · INTERNATIONAL									L				L						\perp			\perp							_	╛				
إلى	Ŋ																	T			Τ			Ī					T			T			٦	
	Ð	•					TIO				<u> </u>				┢	_		十			$^{+}$			╁		_			+			+			ᅥ	
	D.									_	_				┞			4	_		+			\perp					\dashv			4			4	
							. 1	1																		ŀ			ı			ŀ			-	
	1	П	\neg				-	,										٦						Ī					T			Т			٦	
<	ť	 									-				┢			+			$^{+}$			+		-			+	_		\dashv		_	┨	
	5														L			4			∔			╄		_			4			4		_	4	
	1	'																-			1					ļ			-			-]				
•													Γ	∧ Continued on Issue Slip Inside File Jacket													٦									
()	$\overline{\wedge}$			•														OF	CL	AIN	IS													_		
1		.	•••••						-		_			i)											elec			•••••								
đ	77	Rejected - (Throwall - Allowed +									Claim					RestrictedDate					<u> </u> Into				Cla	im	0 I				<u>ub</u> ate	ecu	30			
																			ПТ		\neg	TI					П		\top					\prod		
	Tes :	priginal	13/	0					ľ				- a	Original						١					-a	Original				·						
1	Final	δ.	16,	6									Final	δ											Final	ō				-						
	7	(一)	H	H	Ħ		П				П			51									Н		Н	101	Ħ			_				\exists	Г	
į		2	П	\Box										52												102									\Box	
	Ц	3	Ш	Щ	Щ		L	L		L	L	ŀ	_	53	Ц	Ц				_	_	Ц	Ш			103		_	_	_	_			ᆜ	L	
	Н	5	Н	\mathbb{H}	H	Н	H	\vdash	\vdash	\vdash	Н	ŀ	\vdash	5 4 55	\dashv	Н	Н	\dashv	Щ			Щ	Щ		\vdash	104 105	Н	Н	\dashv			Щ	\dashv	\dashv	H	
	Н	6	H	\exists	-	Н	H	⊢	-	-	┝		\vdash	56		Н	\dashv			-1	\dashv		Н		-	106	Н		\dashv	Н		Н	\neg	\dashv	H	
10		큋	Ö	Ž		Н			┢	Н	Н		Н	57			Н			-	\dashv	-	-		-	107		Н	\neg		-	_	\dashv	\dashv	Г	
		Q	レ	V										58												108										
` `		6	F	1			П			Ш		İ		5												109										
a.		5	Щ	Ц			L	_			L		L	60		Щ	Ц	Ц					ļ		ļ	110 111	Ц			Щ	Щ		_	\vdash	L	
	-	= (3)	2	4			H		H	Н	H		H	62	-	Н			-	\dashv	-	-			-	112		Н	Н	Н	Н	Н	Н	\vdash	\vdash	
	'	13	y	Ĵ		-	-	┝	┢	-	H	l	\vdash	63	\dashv	Н	Н	-	Н			Н	Н		\vdash	113	Н	Н		H		-	Н	Н	┝	
	₹	14		Ť		H		\vdash	┢	_	Г		Г	64	Н	Н	\neg	-				Н	\vdash		\vdash	114	H	Н		Н		Н	Н	П	T	
		15				Ш								65												115										
		16	Щ	Щ		L	L.	L	L	L	L	l	_	66			Ш						_			116	Ш	L							L	
	Щ	17 18	Ц	4		H	L	H	L	L	-	l	⊢	67 68	Н	Н	Ш		Н	\vdash	_		_		<u> </u>	117 118	Н	L	Н			_	Щ	Ш	⊢	
		19	V C	X	-	-	-	├	├	-	-		├	69	Н	H	Н	_		\vdash		_	⊢		⊢	119	Н	Н	Н	_	_	-	_	Н	├	
	\neg	20	_	U		\vdash		\vdash	H	H	-		一	70	-	Н	Н	_	\vdash	\vdash		-	-			120	-	Η	_	Н	H	Н		Н	H	
		21	T	T										71												121										
		22	L	\Box					·					72												122										
		23 24	쏫	X	_	<u> </u>	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	┡		├-	73 74	_	Щ	Щ		_	_			<u> </u>		 	123 124	<u> </u>	Ц		_	$oxed{\square}$	\vdash	Ш		├-	
	Н		7			-	H	-	┝	\vdash	┝		\vdash	75	Н	Н	_	_	Н	\dashv	_		├			125	\vdash	Н	_	_	\vdash	H	_	Н	⊢	
	~	æ	Ť	۲	Н	┢	-	H	┢	-	H	Ì	┢	76	Н	Н	Н	_	$\overline{}$		_					126	Н	Н		\vdash	Н	_		Н	⊢	
		21		T			Г					İ		77												127										
٠:		28	П											78												128										
:		29 30	Ш	Д		L	L	L	L		L	l	╚	79 80	Ц	Н				\square			L_		<u> </u>	129 130	L			_		L	_	Н	L	
	_	31	+	+		H	-	┝	┝	-	-	ł	⊢	81	-	Н	Н	-	Н	\vdash		\vdash	H		\vdash	131	⊢	H	_	_	Н	-	_	-	┝	
	Н	32	₹	\overline{u}	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		┝	82	Н	-	Н	_	Н		Н	_	-			132	-	Н	Ĭ	_	\vdash	Н	Н	Н	┢	
		33	•	Ĭ					Г		Г			83				_								133										
		33										1		84												134										
		35					<u> </u>	L	L	L.	L			85	Ш					Ц		_	_			135	Щ		_			L			L	
	56.	36 37	Н	\dashv		_	ļ.,	-	L	H	H	l	⊢	86 87	Н		\vdash	_					_		<u> </u>	136 137	Н			_	_	ļ.,		Н	⊢	
	H	38	Н	\dashv	_	\vdash	H	┝	┝╌	┝	H		⊢	88	Н	Н	Н	-	Н	\vdash	-	_	Н		├	138	Н	Н	Н	Н	-	H	Н	Н	┝	
		39	Н	\neg	_	H	Н	┢	H	┢			⊢	89	Н	Н	-		Н			-	┢		\vdash	139	Н	-	_	H	Н	Н	Н		一	
		49												90												140										
		41												91												141									\Box	
	Ц	42	Щ	4		\vdash		<u> </u>	L	<u>_</u>	<u> </u>		<u> </u>	92	Ц	Щ	Щ		\square	Ц		L	\vdash	ļ	<u> </u>	142	Ш	Щ	Щ		Щ	$oxed{\square}$	Щ	Ш	L	
ا , ي	\rightarrow	3 4	Н	Ц	Щ	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	93 94	Н	Н	Н	Щ	Щ	\vdash	Щ	\vdash	<u> </u>		\vdash	143 144	\vdash	Н	Н	Щ	Щ	<u> </u>	Н	Н	\vdash	
R/2	}-	45	\vdash	\dashv	Н	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	95	Н	Н	Н	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 		├	145	Н	H		Н	-	-	Н	\vdash	\vdash	
1/1	Н	46	H	\dashv	Н	Н	H	\vdash	\vdash	Н	<u> </u>		Н	96	Н	H	\dashv	-		\vdash		-	┢		\vdash	146	H	Н	H	H	Н		H	Н	\vdash	
,		47										ĺ		97												147										
ļ		48									Г			98						\Box						148	П								C	
~	_	49	Ц	_	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L		<u> </u>	89 5	Щ	Ц	Ц	_	_		_	Щ	L		<u> </u>	149	Ц	Ц	Ц	Ц	Ц	Ц	Ц	Щ	\vdash	
<u> </u>	_	50			لـــا		Ш	L,	_	Ļ	<u></u>	_	لي	100		لِيا	<u></u>		<u></u>		<u></u>	لب	disi-		L_	150 eet	bor	\square						Ш		
•								H	m	ие	uu	u 1	uou	cid	пIS	·UI	3 8	كلان	ผเธ	ald	ᄖ	au	uilli	иld	ມວິດ	CCL	ııtl	•								